

Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Sabato, 2 aprile 1983

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO  
DI TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DECRETI - CENTRALINO 85101  
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI, 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 16

## MINISTERO DELLA SANITA'

DECRETO 31 gennaio 1983.

**Disciplina degli esami di idoneità in applicazione dell'art. 20 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761.**

DECRETO 10 marzo 1983.

**Elenco delle discipline equipollenti ed affini rispetto alle discipline oggetto degli esami di idoneità e dei concorsi presso le unità sanitarie locali valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione dei medici, farmacisti e veterinari presso le unità sanitarie locali.**







## SOMMARIO

DECRETO 31 gennaio 1983: <i>Disciplina degli esami di idoneità in applicazione dell'art. 20 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761</i> . . . . .	Pag. 5
--	--------

### ALLEGATO:

Titolo I. — Esami di idoneità . . . . .	» 5
Titolo II. — Norme generali per la valutazione dei titoli . . . . .	» 9
Titolo III. — Disposizioni transitorie e finali . . . . .	» 10
Titolo IV . . . . .	» 10

DECRETO 10 marzo 1983: <i>Elenco delle discipline equipollenti ed affini rispetto alle discipline oggetto degli esami di idoneità e dei concorsi presso le unità sanitarie locali valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione dei medici, farmacisti e veterinari presso le unità sanitarie locali</i> . . . . .	» 11
---	------

Tabella A. — Valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici degli esami di idoneità e dei concorsi di assunzione di personale sanitario presso le unità sanitarie locali, per la verifica e la valutazione dei titoli di carriera . . . . .	» 12
--	------

Tabella B. — Valevole per la valutazione dei titoli accademici e di studio (libere docenze e specializzazioni della facoltà di medicina e chirurgia, di farmacia e di medicina veterinaria) . . . . .	» 16
---	------







# LEGGI E DECRETI

DECRETO 31 gennaio 1983.

**Disciplina degli esami di idoneità in applicazione dell'art. 20 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761.**

## IL MINISTRO DELLA SANITA'

Visto l'art. 47 della legge di istituzione del Servizio sanitario nazionale 23 dicembre 1978, n. 833;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761;

Visto in particolare l'art. 20 di detto decreto secondo cui con decreto del Ministro della sanità devono essere stabiliti le procedure e le prove di esame, la composizione delle commissioni esaminatrici e i requisiti per l'ammissione dei candidati;

Considerato che con lo stesso decreto devono essere stabilite le modalità per la predisposizione e l'aggiornamento degli elenchi dei sanitari idonei, compresi quelli del personale sanitario assegnato alle unità sanitarie locali in applicazione delle norme transitorie della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Ritenuto che occorre procedere agli adempimenti previsti dalla citata disposizione di legge;

Sentito il Consiglio superiore di sanità;

## Decreta:

E' approvato l'unito provvedimento di cui alle premesse composto di n. 32 articoli.

Il presente decreto viene inviato alla *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana per la pubblicazione.

Roma, addì 31 gennaio 1983

*Il Ministro: ALTISSIMO*

## TITOLO I

### ESAMI DI IDONEITA'

#### Capo I

#### NORME GENERALI PER LO SVOLGIMENTO DEGLI ESAMI DI IDONEITA'

#### Art. 1.

##### Bando

L'idoneità a dirigente sanitario, a sovrintendente sanitario, a direttore sanitario, a primario ospedaliero, a veterinario dirigente, a farmacista dirigente si consegue, a seguito di esame da espletarsi in sede nazionale, bandito dal Ministero della sanità entro il mese di ottobre di ciascun anno.

Il bando deve essere pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana per tutti i profili professionali e per tutte le discipline per le quali l'idoneità è prescritta e deve contenere i programmi di esame relativi alle singole discipline.

Il bando deve, altresì, indicare precise modalità per la presentazione delle domande di ammissione.

A ciascun candidato deve essere comunicata, almeno 20 giorni prima della data delle prove, l'ammissione all'esame o la esclusione motivata dallo stesso.

Il Ministro per la sanità nomina le commissioni esaminatrici, con proprio decreto da pubblicare nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Ad ogni commissione non possono essere attribuiti di norma più di 200 candidati.

#### Art. 2.

##### Prove di esame

L'esame di idoneità per i profili professionali del ruolo sanitario per i quali è previsto consiste nelle seguenti prove scritte:

1) soluzione di un quesito formulato, su argomenti relativi al programma della disciplina oggetto di esame, in modo da consentire risposte chiare e sinteticamente motivate;

2) relazione scritta su di un problema tratto da argomenti del programma della disciplina oggetto di esame che consenta di valutare le capacità decisionali e organizzative del candidato;

3) svolgimento di due temi tratti ciascuno da un argomento del programma della disciplina oggetto di esame.

#### Art. 3.

##### Modalità di svolgimento delle prove di esame

Nel giorno stabilito per l'esame la commissione deve procedere in via preliminare:

1) all'estrazione di due argomenti tratti dal programma di esame e alla formulazione di due quesiti, con un minimo di tre domande ciascuno, per l'espletamento della prova di cui al punto 1 dell'art. 2;

2) all'estrazione di due argomenti tratti dal programma di esame e alla formulazione di due problemi per l'espletamento della prova di cui al punto 2 dell'art. 2;

3) all'estrazione di quattro argomenti tratti dal programma di esame e alla formulazione di quattro temi per l'espletamento della prova di cui al punto 3 dell'art. 2.

La commissione provvede, alla presenza dei candidati, ad imbussolare i numeri corrispondenti alle singole prove di esame in appositi distinti contenitori.

Uno dei candidati estrae quindi quattro numeri ai quali corrispondono le tre prove che devono formare oggetto dell'esame; uno per ciascuna delle prove di cui ai punti 1) e 2) del precedente art. 2 e due per la prova di cui al punto 3) del medesimo art. 2.

La commissione dà quindi lettura del quesito e del problema che costituiscono le prove di cui ai punti 1) e 2) dell'art. 2.

Per lo svolgimento delle prove sopracitate i candidati hanno a disposizione due ore al termine delle quali le prove si considerano concluse con le procedure di cui al successivo art. 4.

La commissione provvede quindi a dare lettura dei temi che costituiscono la prova di cui al punto 3) dell'art. 2.

Per lo svolgimento di detta prova sono assegnate sei ore.

Le prove scritte devono essere compiute, sotto pena di nullità, esclusivamente su carta fornita dalla commissione esaminatrice, recante il timbro del Ministero della sanità e la firma di uno dei commissari e del segretario.

A ciascun candidato sono consegnate, inoltre, due buste di cui una grande e una piccola contenente un foglietto bianco.

Durante lo svolgimento delle prove è vietato ai concorrenti di comunicare tra loro, verbalmente o per iscritto, o di mettersi in comunicazione con altri soggetti, salvo che con i membri della commissione esaminatrice per motivi attinenti alle modalità di svolgimento dell'esame.

Sono esclusi dal concorso, previa decisione della commissione esaminatrice, o per essa dei componenti presenti alla prova, adottata, motivatamente, seduta stante e verbalizzata, i candidati che siano risultati in possesso di appunti, manoscritti, libri o pubblicazioni di qualunque specie.

Durante lo svolgimento delle prove sono tenuti a permanere nei locali degli esami almeno 2 membri della commissione e il segretario; tale adempimento deve risultare dai verbali dell'esame.

Durante le prove e fino alla consegna degli elaborati, il candidato non può uscire dai locali degli esami che devono essere efficacemente vigilati.

La commissione, ferme restanti le proprie competenze, per gli adempimenti inerenti allo svolgimento degli esami può avvalersi del personale messo a disposizione dal Ministero della sanità.



**Art. 4.***Adempimenti dei candidati e della commissione*

Il candidato svolge le prime due prove, senza apporvi sottoscrizione né altro contrassegno, mette i fogli nella busta grande. Quindi, scrive il proprio nome e cognome, la data ed il luogo di nascita nel foglietto piccolo che chiude nella busta piccola, previa identificazione da parte dei commissari presenti. Pone quindi anche la busta piccola nella grande che richiude e consegna al presidente della commissione o ai membri in quel momento presenti, i quali vi appongono, attraverso il lembo di chiusura, la propria firma.

Analogamente si procede al termine dello svolgimento della terza prova.

Al termine delle prove, tutte le buste vengono raccolte in uno o più plichi che, debitamente suggellati, sono firmati sui lembi di chiusura dai membri della commissione presenti al momento della chiusura e dal segretario.

I plichi, tenuti in custodia dal segretario della commissione, sono aperti alla presenza della commissione stessa, in seduta plenaria, al momento di procedere alla revisione delle prove. Il presidente appone su ciascuna busta grande, man mano che si procede all'apertura delle stesse, un numero progressivo che viene ripetuto sugli elaborati e sulla busta piccola che vi è acclusa. Tale numero è riprodotto su apposito elenco destinato alla registrazione del risultato delle votazioni dei singoli elaborati.

Al termine della lettura di tutti gli elaborati e della attribuzione dei relativi punteggi, si procede all'apertura delle buste piccole contenenti le generalità dei candidati.

Il numero segnato sulla busta piccola è riportato su foglietto inserito nella stessa.

Si procede, in tal modo, al riconoscimento del nome dell'autore di ogni elaborato.

Al termine della correzione di tutti gli elaborati relativi alle tre prove di esame, si procede alla formulazione di un elenco in ordine alfabetico di tutti i candidati riportando i voti attribuiti a ciascuno di essi in ogni prova.

La commissione formula, infine, la graduatoria dei soli candidati idonei indicando per ciascuno di essi il punteggio complessivo delle tre prove espresso in centesimi.

**Art. 5.***Valutazione delle prove di esame*

Per la valutazione delle prove, la commissione dispone complessivamente di 100 punti di cui 25 per la prova di cui al punto 1), 25 per la prova di cui al punto 2) e 50 per la prova di cui al punto 3) del precedente art. 2.

In ciascuna prova il candidato deve, comunque, conseguire ai fini dell'idoneità un punteggio minimo corrispondente ai 6/10 dei punti previsti per la prova stessa.

Per la terza prova, la valutazione è complessiva e la commissione dispone per ciascun tema di 25 punti. Il voto attribuito alla prova risulta dalla somma dei voti attribuiti a ciascun tema, in ognuno dei quali il candidato deve riportare un punteggio minimo corrispondente ai 6/10 dei punti a disposizione.

Non può essere dichiarato idoneo il candidato che non abbia raggiunto il punteggio minimo di 70/100 risultante dalla somma dei voti attribuiti alle singole prove.

**Art. 6.***Verbalì relativi alle prove di esame*

Delle operazioni relative all'esame e delle deliberazioni prese dalla commissione giudicatrice, il segretario deve redigere dettagliato processo verbale che viene sottoscritto da tutti i commissari e dal segretario stesso.

Ciascun commissario può far scrivere a verbale e deve controfirmare tutte le osservazioni in merito a presunte irregolarità nello svolgimento dell'esame ed il proprio eventuale dissenso circa le decisioni adottate dagli altri componenti della commissione, ma non può rifiutarsi di firmare il verbale. Eventuali osservazioni dei candidati, inerenti allo svolgimento della procedura d'esame, devono essere formulate con esposto sottoscritto che deve essere allegato al verbale.

Le operazioni concorsuali devono essere concluse entro tre mesi dalla prova con la trasmissione dei verbali e dei relativi atti al competente ufficio del Ministero della sanità.

**Art. 7.***Approvazione della graduatoria*

Il Ministro della sanità, con proprio decreto, da pubblicarsi nella *Gazzetta Ufficiale*, approva la graduatoria degli idonei.

Ai candidati idonei, previa richiesta, è rilasciato certificato di idoneità con la votazione conseguita.

L'esclusione dalla graduatoria, per difetto dei requisiti di ammissione prescritti, può essere disposta in qualsiasi momento con decreto del Ministro della sanità.

**Art. 8.***Elenchi nazionali del personale di posizione funzionale apicale dei profili professionali: medici, farmacisti e veterinari*

Entro il mese di ottobre di ogni anno, con decreto del Ministro per la sanità da pubblicarsi nella *Gazzetta Ufficiale*, sono compilati gli elenchi nazionali aggiornati del personale di posizione funzionale apicale dei profili professionali: medici, farmacisti e veterinari, che può far parte delle commissioni esaminatrici degli esami di idoneità.

Detti elenchi sono distinti secondo i profili professionali di cui all'allegato 1 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, e comprendono tutti i nominativi dei medici, dei farmacisti e dei veterinari che prestino, in base all'ultimo ruolo nominativo regionale pubblicato, effettivo servizio di ruolo in posizione funzionale apicale nelle unità sanitarie locali.

Per il profilo professionale medici, detti elenchi sono compilati per le singole discipline che costituiscono oggetto di esame di idoneità e per il profilo professionale veterinari secondo l'area funzionale di appartenenza.

Sono compresi, altresì, in detti elenchi i sanitari che prestano effettivo servizio di ruolo alla data del 31 marzo negli istituti di ricovero e cura di cui all'art. 42 della legge 23 dicembre 1978, n. 833, negli ospedali che hanno ottenuto la equiparazione di cui all'art. 129 del decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1969, n. 130, e negli istituti ed enti di cui all'art. 43 della legge 23 dicembre 1978, n. 833, che abbiano ottenuto la equiparazione stabilita dall'art. 26 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761.

Per le discipline i cui nominativi nell'elenco non raggiungano il numero di venti, l'elenco deve essere integrato, fino a raggiungere il numero preindicatedo, con nominativi di sanitari della disciplina maggiormente affine, in base agli elenchi prefissati dal Ministero della sanità, estratti a sorte annualmente con le modalità stabilite dal successivo art. 10.

Gli elenchi sono ordinati con numeri progressivi, accanto a ciascuno dei quali sono riportati il cognome, il nome, la data, il luogo di nascita e l'ente presso cui il sanitario presta servizio.

Avverso il decreto di cui al primo comma è ammessa opposizione da parte degli interessati, entro quindici giorni dalla sua pubblicazione, e su di essa provvede il Ministro per la sanità entro quindici giorni dal ricevimento.

Incorre nella sospensione dall'elenco per un periodo di due anni, il sanitario che, chiamato per sorteggio a far parte delle commissioni esaminatrici, non assolve all'incarico salvo che abbia addotto giustificati motivi.

**Art. 9.***Elenchi nazionali dei professori universitari commissari per gli esami di idoneità e per i concorsi del personale delle unità sanitarie locali.*

Entro il mese di ottobre di ogni anno, con decreto del Ministro per la sanità di concerto con il Ministro della pubblica istruzione da pubblicarsi nella *Gazzetta Ufficiale*, sono compilati gli elenchi nazionali aggiornati dei professori universitari di ruolo, ordinari, straordinari e fuori ruolo delle facoltà di medicina e chirurgia, della facoltà di farmacia e della facoltà di medicina veterinaria che possono far parte delle commissioni esaminatrici per gli esami nazionali di idoneità.

Gli elenchi dei professori della facoltà di medicina e chirurgia sono distinti secondo le discipline per le quali è previsto l'esame di idoneità.

Gli elenchi dei professori della facoltà di farmacia comprendono i nominativi dei professori di chimica farmaceutica e tossicologica, di chimica farmaceutica applicata, di tecnica e legislazione farmaceutica, di farmacologia e farmacognosia.



Gli elenchi dei professori della facoltà di medicina veterinaria sono distinti per le due aree funzionali della « sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali » e « igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale » e comprendono per l'idoneità relativa alla prima area funzionale i professori universitari in:

patologia e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici I e II;

polizia sanitaria;

igiene veterinaria;

igiene zootecnica;

patologia e profilassi delle malattie infettive;

microbiologia dei prodotti zootecnici;

malattie parassitarie degli animali domestici;

parassitologia;

profilassi delle malattie parassitarie degli animali domestici;

parassitologia animale e difesa degli allevamenti;

clinica medica veterinaria;

patologia medica degli animali domestici;

patologia speciale e clinica medica;

difesa dagli inquinamenti;

igiene zootecnica;

patologia da alimentazione degli animali domestici;

alimentazione e nutrizione animale;

allevamento e patologia degli animali domestici, e per l'idoneità relativa alla seconda area funzionale i professori universitari in:

anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II; ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine animale;

patologia animale e ispezione delle carni;

igiene e controllo dei prodotti della pesca;

igiene degli alimenti;

approvvigionamento annonario, mercati e industria degli alimenti di origine animale;

tossicologia applicata alle produzioni animali;

tecnologia delle carni e dei prodotti derivati;

tecnica conserviera;

microbiologia degli alimenti di origine animale.

Qualora il numero dei professori universitari citati nell'elenco di una determinata disciplina sia inferiore a venti, l'elenco deve essere integrato fino a raggiungere il numero preindicatedo, con nominativi di professori universitari di disciplina maggiormente affine, in base agli elenchi prefissati dal Ministero della sanità, estratti a sorte annualmente con le modalità stabilite dal successivo art. 10.

Gli elenchi sono ordinati con numeri progressivi, accanto ad ognuno dei quali sono riportati con il cognome, il nome, la data ed il luogo di nascita e l'Università presso la quale ciascun professore presta servizio.

Avverso il decreto di cui al primo comma è ammessa opposizione da parte degli interessati, entro quindici giorni dalla sua pubblicazione e su di essa provvede il Ministro per la sanità di concerto con il Ministro per la pubblica istruzione entro quindici giorni dal suo ricevimento.

Incorre nella sospensione dall'elenco per un periodo di due anni il professore universitario che, chiamato per sorteggio a far parte delle commissioni esaminatrici, non assolve all'incarico salvo che abbia addotto giustificati motivi.

#### Art. 10.

*Modalità di sorteggio per la nomina dei componenti delle commissioni esaminatrici degli esami nazionali di idoneità*

Le operazioni di sorteggio dei nominativi dei componenti delle commissioni esaminatrici degli esami nazionali di idoneità sono pubbliche e vengono effettuate presso il Ministero della sanità a cura di una commissione presieduta dal direttore generale degli ospedali del Ministero della sanità, o da un dirigente suo delegato, e composta dal presidente della Federazione degli ordini dei medici o dal presidente della Federazione degli ordini

dei farmacisti o dal presidente della Federazione degli ordini dei veterinari, o da un sanitario loro delegato, e da due funzionari del Ministero della sanità di cui uno con funzioni di segretario.

Della data e dell'ora del sorteggio è dato avviso nella *Gazzetta Ufficiale*.

#### Art. 11.

##### *Elenco delle discipline oggetto di esame*

L'idoneità nazionale si consegue per la posizione funzionale apicale dei profili professionali medici, farmacisti e veterinari.

L'idoneità per il profilo professionale medici si consegue in ciascuna delle discipline ricomprese nelle tre aree funzionali di medicina, di chirurgia, di prevenzione e sanità pubblica secondo il prospetto che segue:

##### A) AREA FUNZIONALE DI MEDICINA

Disciplina di esame:

- 1) anatomia e istologia patologica;
- 2) angiologia;
- 3) cardiologia;
- 4) dermosifilopatia;
- 5) diabetologia;
- 6) dietetica;
- 7) ematologia;
- 8) endocrinologia;
- 9) gastroenterologia;
- 10) geriatria;
- 11) immunoematologia e servizio trasfusionale;
- 12) laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia;
- 13) malattie infettive;
- 14) medicina generale;
- 15) medicina legale e delle assicurazioni sociali;
- 16) medicina nucleare;
- 17) microbiologia;
- 18) nefrologia;
- 19) neurologia;
- 20) neuropsichiatria infantile;
- 21) neuroradiologia;
- 22) oncologia;
- 23) pediatria;
- 24) pneumologia;
- 25) psichiatria;
- 26) radiologia diagnostica;
- 27) radioterapia;
- 28) recupero e riabilitazione funzionale del motulesi e del neurolesi;
- 29) reumatologia;
- 30) virologia.

##### B) AREA FUNZIONALE DI CHIRURGIA

Disciplina di esame:

- 1) anestesia e rianimazione;
- 2) cardiocirurgia;
- 3) chirurgia generale;
- 4) chirurgia maxillo-facciale;
- 5) chirurgia pediatrica;
- 6) chirurgia plastica;
- 7) chirurgia toracica;
- 8) chirurgia vascolare;
- 9) neurochirurgia;
- 10) oculistica;
- 11) odontoiatria e stomatologia;
- 12) ortopedia e traumatologia;
- 13) ostetricia e ginecologia;
- 14) otorinolaringoiatria;
- 15) urologia;
- 16) urologia pediatrica.



## C) AREA FUNZIONALE DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA

## Disciplina di esame:

- 1) igiene epidemiologia e sanità pubblica;
- 2) organizzazione dei servizi sanitari di base;
- 3) igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri;
- 4) medicina del lavoro.

L'idoneità per il profilo professionale farmacisti si consegue per la posizione funzionale di farmacista dirigente.

L'idoneità per il profilo professionale veterinari si consegue nelle seguenti due aree funzionali:

a) Area funzionale della sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali. Disciplina di esame: sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali;

b) Area funzionale dell'igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale. Disciplina di esame: igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale.

## Art. 12.

*Elenco delle discipline equipollenti ed affini*

Il Ministro della sanità, con proprio decreto, di concerto con il Ministro della pubblica istruzione, stabilisce in due separate tabelle:

a) le discipline equipollenti ed affini rispetto a quelle oggetto di esame di idoneità ai fini della valutazione dei titoli di carriera, dell'ammissione agli esami di idoneità e per la valutazione dei titoli nei concorsi di assunzione del personale appartenente al ruolo sanitario profilo professionale: medici, farmacisti, veterinari;

b) le discipline equipollenti ed affini rispetto a quelle oggetto di esame di idoneità ai fini della valutazione dei titoli accademici e di studio.

La tabella di cui alla lettera a) viene utilizzata per la formazione degli elenchi di cui agli articoli 8 e 9 del presente decreto.

Con successivi decreti, ove occorra, si procederà all'aggiornamento del decreto di cui sopra.

## Capo II

## ESAMI DI IDONEITÀ PER IL PROFILO PROFESSIONALE: MEDICI

## Art. 13.

*Requisiti di ammissione*

a) Iscrizione all'albo dell'ordine dei medici.

b) Anzianità di servizio di ruolo di almeno 10 anni in posizione funzionale iniziale o intermedia nella disciplina oggetto dell'esame o in disciplina equipollente, ovvero:

libera docenza o specializzazione nella disciplina per la quale il candidato intende sostenere l'esame o in disciplina equipollente ed anzianità di servizio di ruolo di almeno sette anni in posizione funzionale iniziale intermedia nella disciplina oggetto dell'esame o in disciplina equipollente o in disciplina affine,

ovvero:

libera docenza o specializzazione nella disciplina per la quale il candidato intende sostenere l'esame o in disciplina equipollente ed anzianità di servizio di ruolo di almeno cinque anni in posizione funzionale intermedia nella disciplina oggetto dell'esame o in disciplina equipollente o in disciplina affine.

E' valutato ai fini del conseguimento della richiesta di anzianità di servizio, il triennio di formazione interdisciplinare di cui all'art. 17 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, comunque prestato.

Il requisito di cui alla lettera a) non è richiesto per i dipendenti da pubbliche amministrazioni.

Per l'ammissione agli esami di idoneità nelle discipline di radiologia diagnostica, radioterapia, anestesia e rianimazione e medicina nucleare è, comunque, richiesta la libera docenza o la specializzazione nelle corrispondenti discipline.

## Art. 14.

*Commissione esaminatrice*

La commissione esaminatrice è così composta:

*Presidente:*

un dirigente del Ministero della sanità.

*Componenti:*

un professore universitario di ruolo, ordinario o straordinario o fuori ruolo della disciplina oggetto dell'esame di idoneità, sorteggiato dagli elenchi prefissati dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 9 del presente decreto;

tre medici di ruolo nella posizione funzionale apicale della disciplina oggetto dell'esame di idoneità, sorteggiati dagli elenchi predisposti dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 8 del presente decreto.

*Segretario:*

un funzionario della carriera direttiva amministrativa del Ministero della sanità.

## Capo III

## ESAMI DI IDONEITÀ PER IL PROFILO PROFESSIONALE: FARMACISTI

## Art. 15.

*Esame di idoneità a farmacista dirigente*

I requisiti di ammissione all'esame di idoneità a farmacista dirigente sono i seguenti:

a) Iscrizione all'albo dell'ordine dei farmacisti.

b) Anzianità di servizio di ruolo di almeno dieci anni nelle posizioni funzionali iniziali o intermedie o come farmacista presso farmacia dipendente da enti pubblici, o presso istituti universitari di farmacologia, di farmacologia e farmacognosia, di igiene, di chimica biologica, di chimica farmaceutica e tossicologica, di chimica farmaceutica applicata, di tecnica e legislazione farmaceutica o in attività professionali diverse da quelle sopra indicate attinenti al campo farmaceutico, svolte per quindici anni da farmacisti abilitati alla professione;

ovvero:

libera docenza o specializzazione in chimica farmaceutica e tossicologica, in chimica farmaceutica applicata, in farmacologia, in farmacologia e farmacognosia, in tecnica e legislazione farmaceutica o in farmacia ospedaliera ed almeno sette anni di servizio di ruolo in posizione funzionale iniziale o intermedia o come farmacista presso farmacia dipendente da enti pubblici o presso istituti universitari di farmacologia, di farmacologia e farmacognosia, di igiene, di chimica biologica, di chimica farmaceutica e tossicologica, di chimica farmaceutica applicata, di tecnica e legislazione farmaceutica o in disciplina affine;

ovvero:

libera docenza o specializzazione in chimica farmaceutica e tossicologica, in chimica farmaceutica applicata, in farmacologia, in farmacologia e farmacognosia, in tecnica e legislazione farmaceutica o in farmacia ospedaliera ed almeno cinque anni di servizio di ruolo nella posizione funzionale di farmacista coadiutore o qualifica corrispondente presso farmacia dipendente da enti pubblici o presso istituti universitari di farmacologia, di farmacologia e farmacognosia, di igiene, di chimica biologica, di chimica farmaceutica e tossicologica, di chimica farmaceutica applicata, di tecnica e legislazione farmaceutica o in disciplina affine.

Sono utili ai fini del raggiungimento dell'anzianità di servizio richiesti dai precedenti commi i periodi di servizio comunque prestati nelle attività sopra indicate, nonché il servizio prestato presso il Ministero della sanità come funzionario farmacista.

Il requisito di cui alla lettera a) non è richiesto per i dipendenti da pubbliche amministrazioni.

## Art. 16.

*Commissione esaminatrice*

La commissione esaminatrice è così composta:

*Presidente:*

un dirigente del Ministero della sanità.

*Componenti:*

un professore universitario di ruolo ordinario o straordinario o fuori ruolo, sorteggiato dagli elenchi prefissati dal Ministero della sanità, ai sensi dell'art. 9 del presente decreto;



tre farmacisti dirigenti di ruolo sorteggiati dagli elenchi predisposti dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 8 del presente decreto;

**Segretario:**

un funzionario della carriera direttiva amministrativa del Ministero della sanità.

**Capo IV**

ESAMI DI IDONEITÀ PER IL PROFILO PROFESSIONALE: VETERINARI

**Art. 17.**

*Requisiti di ammissione*

a) Iscrizione all'albo dell'ordine dei veterinari;

b) Anzianità di servizio di ruolo di almeno dieci anni in posizione funzionale iniziale o intermedia nella disciplina compresa nell'area funzionale oggetto dell'esame;

ovvero:

libera docenza o specializzazione in disciplina attinente alle due aree funzionali ed anzianità di servizio di ruolo di almeno sette anni in posizione funzionale iniziale o intermedia nella disciplina oggetto dell'esame;

ovvero:

libera docenza o specializzazione in disciplina attinente alle due aree funzionali ed anzianità di servizio di ruolo di almeno cinque anni in posizione funzionale di veterinario coadiutore nella disciplina oggetto dell'esame.

Ai fini del conseguimento della richiesta anzianità di servizio viene valutato il triennio di formazione interdisciplinare di cui all'art. 17 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, comunque prestato.

Il requisito di cui alla lettera a) non è richiesto per i dipendenti da pubbliche amministrazioni.

**Art. 18.**

*Commissione esaminatrice*

La commissione esaminatrice è così composta:

*Presidente:*

un dirigente del Ministero della sanità;

*Componenti:*

un professore universitario di ruolo ordinario o straordinario o fuori ruolo sorteggiato dagli elenchi prefissati dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 9 del presente decreto;

tre veterinari dirigenti di ruolo sorteggiati dagli elenchi prefissati dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 8 del presente decreto;

*Segretario:*

un funzionario della carriera direttiva amministrativa del Ministero della sanità.

**TITOLO II**

**NORME GENERALI PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI**

**Art. 19.**

*Equiparazione dei servizi non di ruolo al servizio di ruolo*

Ai fini dell'ammissione agli esami di idoneità, il servizio non di ruolo prestato presso pubbliche amministrazioni a titolo di incarico o di supplenza, o in qualità di straordinario — escluso il servizio prestato come volontario, precario o qualifiche similari — nonché i servizi di cui al settimo comma dell'articolo unico del decreto legge 23 dicembre 1978, n. 817, convertito in legge 19 febbraio 1979, n. 54, sono equiparati al servizio di ruolo.

**Art. 20.**

*Servizio prestato all'estero*

Il servizio prestato all'estero dai cittadini italiani e dai cittadini degli stati membri della Comunità economica europea, nelle istituzioni e fondazioni sanitarie pubbliche e private senza scopo di lucro, ivi compreso quello prestato ai sensi della legge 9 febbraio 1979, n. 38, equiparabile a quello prestato dal personale del ruolo sanitario, è equiparato al corrispondente servizio di ruolo, prestato nel territorio nazionale, se riconosciuto ai sensi della legge 10 luglio 1960, n. 735.

**Art. 21.**

*Valutazione attività in base a rapporti convenzionali*

L'attività espletata, ai sensi dell'art. 73 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, in servizi sanitari in base a rapporti convenzionali, ivi compresi i rapporti con i veterinari coadiutori, è valutata per l'80 % della sua durata come servizio prestato nella posizione funzionale iniziale del corrispondente profilo di appartenenza.

Con i criteri di cui al precedente comma si valuta anche il servizio prestato come veterinario coadiutore nominato ai sensi degli articoli 1, 6, 7 e 8 del decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 1961, n. 264, e successive modificazioni.

Il servizio prestato come medico scolastico a rapporto convenzionale è valutato al 25 % della sua durata come servizio prestato nella posizione funzionale iniziale del corrispondente profilo di appartenenza.

Il servizio prestato come medico scolastico di ruolo in comuni capoluogo di provincia è valutato al 100 % della sua durata come servizio prestato nella posizione funzionale iniziale del profilo di appartenenza purché il medico sia in possesso della specializzazione in pediatria.

Il servizio prestato come medico scolastico di ruolo presso comuni non capoluogo di provincia è valutato al 75 % della sua durata come servizio prestato nella posizione funzionale iniziale del profilo di appartenenza purché il medico sia in possesso della specializzazione in pediatria.

**Art. 22.**

*Valutazione servizi e titoli equiparabili*

Il servizio ed i titoli acquisiti presso gli istituti, enti ed istituzioni private di cui al primo comma dell'art. 26 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, nonché presso il Sovrano ordine militare di Malta sono equiparati ai corrispondenti servizi e titoli acquisiti presso le unità sanitarie locali, se gli enti interessati ne hanno ottenuto l'equiparazione.

I servizi antecedenti alla data del provvedimento di equiparazione ed il servizio prestato ai sensi dell'ultimo comma dell'art. 25 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, sono valutati, per il 25 % della rispettiva durata, come servizi prestati presso gli ospedali pubblici nella posizione funzionale iniziale della categoria di appartenenza.

**Art. 23.**

*Valutazione servizi e titoli equipollenti*

Ai fini dell'ammissione agli esami di idoneità i servizi ed i titoli acquisiti nelle cliniche ed istituti universitari di ricovero e cura, negli organi degli enti di ricerca di cui all'art. 40 della legge 23 dicembre 1978, n. 833, negli ospedali che abbiano ottenuto la equiparazione prevista dall'art. 129 del decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1969, n. 130, nell'ospedale « Galliera » di Genova, negli ospedali dell'Ordine mauriziano di Torino, negli istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, negli ospedali militari, sono equiparati ai corrispondenti servizi e titoli acquisiti presso le unità sanitarie locali.

Detti servizi sono valutabili con i criteri stabiliti nel successivo art. 24 del presente decreto.

Viene valutato, altresì, ai fini della partecipazione agli esami di idoneità, il servizio prestato presso il Ministero della sanità in qualità di funzionario medico o veterinario nonché quello prestato in qualità di funzionario veterinario negli istituti universitari di medicina veterinaria o negli istituti zooprofilattici sperimentali.

**Art. 24.**

*Equiparazione dei servizi prestati negli enti di provenienza*

Ai fini del possesso delle anzianità di servizio richieste come requisito di ammissione, ai servizi prestati presso le unità sanitarie locali sono equiparati i servizi prestati nelle qualifiche rispettivamente classificate come equivalenti, secondo le tabelle di equiparazione, allegato 2) al decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761.

Vigono i criteri di equiparazione di cui al decreto del Ministro della sanità 27 gennaio 1976.



## TITOLO III

## DISPOSIZIONI TRANSITORIE E FINALI

## Art. 25.

*Riconoscimento idoneità precedenti*

L'idoneità conseguita ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1969, n. 130, modificato dalla legge 18 aprile 1975, n. 148, è equivalente a tutti gli effetti all'idoneità conseguita ai sensi del presente decreto.

L'idoneità a direttore sanitario conseguita ai sensi del comma precedente è equivalente a tutti gli effetti alla idoneità in « igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri ».

## Art. 26.

*Criteri di equiparazione  
dei servizi prestati negli enti di provenienza*

Ai fini della valutazione, i servizi precedentemente prestati negli enti, servizi e presidi trasferiti alle unità sanitarie locali, e nelle pubbliche amministrazioni, vanno ricondotti alle discipline ed ai servizi che richiedono idoneità di fianco a ciascuno indicati:

consorzi provinciali antitubercolari: pneumologia;  
ospedali psichiatrici e centri igiene mentale: psichiatria;  
laboratori igiene e profilassi (sezione medico-micrografica): microbiologia-igiene epidemiologia e sanità pubblica;  
istituzioni provinciali di assistenza all'infanzia: pediatria;  
ufficiale sanitario di ruolo in posto specifico o medico igienista: igiene epidemiologia e sanità pubblica;  
medico condotto: organizzazione dei servizi sanitari di base;  
funzionario medico presso il Ministero della sanità o medico provinciale:

igiene epidemiologia e sanità pubblica;  
igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri;  
organizzazione dei servizi sanitari di base;

medico scolastico di ruolo con specializzazione in pediatria: pediatria;

medico del lavoro: medicina del lavoro;  
funzionario medico regionale: organizzazione dei servizi sanitari di base;

funzionari medici mutualistici:

organizzazione servizi sanitari di base;  
medicina legale e delle assicurazioni sociali (se in possesso di relativa specializzazione);  
funzionari medici dell'INAIL e dell'INPS: medicina legale e delle assicurazioni sociali-medicina del lavoro;  
ispettore medico del lavoro: medicina del lavoro;  
sovrintendente, direttore sanitario, vice direttore sanitario o ispettore sanitario: igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri;

funzionario veterinario presso il Ministero della sanità o regioni o istituti zooprofilattici sperimentali: veterinario delle due aree funzionali di cui all'articolo 17 del decreto del Presidente della Repubblica n. 761/1979;

funzionario farmacista presso il Ministero della sanità: farmacista dirigente.

## Art. 27.

*Ammissione all'esame di idoneità in medicina nucleare*

Per un periodo di tre anni a partire dalla data di pubblicazione del presente decreto, ai fini della ammissione agli esami di idoneità in medicina nucleare, la libera docenza e la specializzazione in radiologia sono equiparate alla libera docenza e alla specializzazione in medicina nucleare.

## Art. 28.

*Ammissione all'esame di idoneità in chirurgia maxillo-facciale*

Limitatamente agli esami di idoneità banditi entro un anno dalla data di entrata in vigore del presente decreto, ai fini dell'ammissione agli esami di idoneità in chirurgia maxillo-facciale, la libera docenza e la specializzazione in otorinolaringoiatria, in odontoiatria o chirurgia plastica sono equiparate alla specializzazione in chirurgia maxillo facciale.

## Art. 29.

*Equiparazione idoneità nazionale  
in emodialisi ad idoneità nazionale in nefrologia*

Ai fini della ammissione e per la valutazione dei titoli nei pubblici concorsi per la posizione funzionale di primario di nefrologia, l'idoneità nazionale conseguita nella disciplina « emodialisi » è equiparata alla idoneità nazionale conseguita nella disciplina « nefrologia ».

## Art. 30.

*Norma transitoria per l'ammissione all'esame di idoneità  
nella disciplina « igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri »*

Limitatamente al primo esame di idoneità bandito in attuazione del presente decreto, i servizi e la libera docenza o la specializzazione in medicina legale, medicina sociale, malattie infettive e medicina preventiva sono titoli utili per l'ammissione all'esame di idoneità nella disciplina « igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri ».

## Art. 31.

*Norme transitorie per la composizione delle commissioni degli  
esami di idoneità nazionale e dei concorsi per le assunzioni  
del personale delle unità sanitarie locali.*

Fino alla emanazione di tutti i ruoli nominativi regionali, a fini della composizione delle commissioni per gli esami di idoneità nazionale, vigono gli elenchi di cui al decreto ministeriale 23 ottobre 1982 ed eventuali modificazioni ed integrazioni.

Per le discipline per le quali non esistono elenchi nazionali, tali elenchi vengono predisposti dal Ministero della sanità, con un numero di nominativi non inferiore a 20, mediante sorteggio da effettuarsi a norma dell'art. 10 del presente decreto dagli elenchi dei sanitari di discipline maggiormente affini, in base agli elenchi prefissati dal Ministero della sanità.

Gli elenchi nazionali dei veterinari dirigenti comprendono, sulla base delle indicazioni dei competenti organi regionali, tutti i sanitari che, in applicazione della tabella allegato 2) al decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, sono inquadrabili nella posizione funzionale di veterinario dirigente.

Gli elenchi di cui ai commi secondo e terzo sono utilizzati dalle regioni, sino alla emanazione dei propri ruoli nominativi, per la composizione delle commissioni esaminatrici dei pubblici concorsi.

## TITOLO IV

## Art. 32

*Elenchi dei sanitari idonei*

Entro sei mesi dall'entrata in vigore del presente decreto, il Ministero della sanità provvede alla predisposizione degli elenchi dei sanitari che hanno conseguito l'idoneità nazionale per la qualifica di primario nelle diverse specialità o per la qualifica di direttore sanitario o per direttore di farmacia, nonché degli elenchi dei sanitari che possono partecipare ai pubblici concorsi di assunzione ai sensi dell'art. 126 del decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1969, n. 130, modificato dall'art. 45 della legge 18 aprile 1975, n. 148, o ai sensi degli articoli 42 e 47 della medesima legge.

Il Ministero della sanità predispone, altresì, appositi elenchi, distinti per le diverse materie e discipline per le quali è previsto l'esame di idoneità nazionale, relativi al personale assegnato alle unità sanitarie locali in applicazione delle norme transitorie della legge 23 dicembre 1978, n. 833.

A tal fine, gli interessati devono presentare apposita istanza, corredata da certificazione rilasciata dal competente organo regionale, che attesti la loro iscrizione nei ruoli nominativi regionali in applicazione della citata legge 23 dicembre 1978, n. 833.

Detti elenchi sono integrati ed aggiornati annualmente con i nominativi dei sanitari che abbiano titolo per essere iscritti nei medesimi in applicazione del precedente comma del presente articolo.



DECRETO 10 marzo 1983.

**Elenco delle discipline equipollenti ed affini rispetto alle discipline oggetto degli esami di idoneità e dei concorsi presso le unità sanitarie locali valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione dei medici, farmacisti e veterinari presso le unità sanitarie locali.**

IL MINISTRO DELLA SANITA'

DI CONCERTO CON

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Vista la legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, ed in particolare l'art. 20 di detto decreto;

Visto il decreto ministeriale 30 gennaio 1982 concernente normativa concorsuale per il personale delle unità sanitarie locali;

Visto il proprio decreto in data 31 gennaio 1983 con il quale, in applicazione dell'art. 20 del citato decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, è stata prevista la normativa per gli esami di idoneità del personale del ruolo sanitario: medici, farmacisti e veterinari;

Visti i precedenti decreti ministeriali in data 7 agosto 1969, 20 ottobre 1971, 18 maggio 1976, 12 ottobre 1977, 3 ottobre 1978, 21 gennaio 1980;

Vista la necessità di procedere a modifiche, integrazioni ed aggiornamenti negli elenchi di cui ai decreti sopraindicati, in relazione al disposto dell'art. 11 del decreto ministeriale 31 gennaio 1983 con il quale le discipline oggetto di esame per il profilo professionale medici sono state distinte nelle aree funzionali di medicina, di chirurgia e di prevenzione e sanità pubblica, in applicazione dell'art. 17 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761;

Visto il decreto ministeriale in data 1° luglio 1972, concernente l'elenco delle materie equivalenti, affini e generali per la valutazione dei titoli nei concorsi ospedalieri di assunzione per il personale sanitario farmacia;

Considerato che a seguito della previsione dell'esame di idoneità per il profilo professionale dei veterinari, risultante dall'art. 20 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, e della individuazione delle aree funzionali della « sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali » e « igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale » stabilita dall'art. 17 del precitato decreto presidenziale 20 dicembre 1979, n. 761, con il decreto ministeriale 31 gennaio 1983 sono state precisate le discipline oggetto di esame rientranti nelle dette aree funzionali;

Ritenuto quindi di dover individuare le materie equipollenti ed affini nei confronti delle discipline oggetto di esame di idoneità per il profilo professionale dei veterinari;

Rilevato che gli elenchi approvati con il presente decreto sono validi per la formazione delle commissioni esaminatrici degli esami di idoneità e dei concorsi di assunzione del personale del ruolo sanitario presso le

unità sanitarie locali, nonché per la verifica dei titoli ai fini dell'ammissione dei candidati all'esame di idoneità e per la valutazione di detti titoli nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali;

Ritenuto, altresì, di elencare le discipline affini in ordine decrescente di affinità nei confronti delle materie oggetto di esame e di non procedere alla determinazione delle discipline generali rispetto a quelle oggetto di esame, la cui valutazione non è prevista né nella normativa concorsuale di cui al decreto ministeriale 30 gennaio 1982 citato in premessa, né dalle disposizioni di cui al decreto ministeriale 31 gennaio 1983 relativo agli esami di idoneità;

Sentito il Consiglio superiore di sanità;

Decreta:

Art. 1.

L'elenco delle discipline equipollenti, affini e generali di cui al decreto ministeriale 3 ottobre 1978, modificato per la disciplina laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia con decreto ministeriale 21 gennaio 1980 e l'elenco delle materie equivalenti, affini e generali di cui al decreto ministeriale 1° luglio 1972 — valevole per la valutazione dei titoli nei concorsi per il personale sanitario farmacia — sono sostituiti dall'elenco delle discipline equipollenti ed affini di cui alle unite tabelle A e B:

tabella A — da servire per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli di carriera negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali;

tabella B — da servire per la verifica e la valutazione dei titoli di studio (libere docenze e specializzazioni) negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali.

Art. 2.

L'elenco delle discipline equipollenti ed affini da servire per la formazione delle commissioni esaminatrici degli esami di idoneità e dei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali nonché per la valutazione dei titoli nei detti esami e concorsi per il profilo professionale veterinari è il seguente:

tabella A — da servire per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli di carriera negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali;

tabella B — da servire per la verifica e la valutazione dei titoli di studio (libere docenze, specializzazioni e corsi di perfezionamento) negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, addì 10 marzo 1983

Il Ministro della sanità

ALTISSIMO

Il Ministro della pubblica istruzione

FALCUCCI



TABELLA A

Valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici degli esami di idoneità e dei concorsi di assunzione di personale sanitario presso le unità sanitarie locali, per la verifica e la valutazione dei titoli di carriera.

Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
<b>PROFILO PROFESSIONALE: MEDICI</b>			
<b>AREA FUNZIONALE DI MEDICINA</b>			
<b>1) Anatomia ed istologia patologica</b> Discipline equipollenti: Anatomia patologica e tecniche di laboratorio Anatomia ed istologia patologica e tecniche di laboratorio	Tecnica delle autopsie Tecnica e diagnostica istopatologica Istochimica normale e patologica Istochimica patologica Medicina legale e delle assicurazioni sociali Citopatologia Patologia generale Istituzioni di patologia generale	Malattie endocrine e metaboliche Malattie del ricambio Endocrinologia e medicina costituzionale Endocrinologia e patologia costituzionale Medicina costituzionale ed endocrinologia Scienza delle costituzione ed endocrinologia Endocrinologia e malattie del ricambio Endocrinologia e malattie metaboliche	
<b>2) Angiologia</b> Discipline equipollenti: Angiologia e chirurgia vascolare Cardiologia e malattia dei vasi Malattie cardiovascolari Malattie dell'apparato cardiovascolare Vasculopatie Malattie cardiovascolari e reumatiche	Geriatrics Gerontologia Cardiologia Cardio-angiopatie Fisiopatologia cardiocircolatoria Fisiopatologia cardiovascolare Chirurgia vascolare Cardio-angio-chirurgia Medicina generale Chirurgia toracica e cardiovascolare	<b>6) Dietetica . . . . .</b> Discipline equipollenti: Dietologia Fisiologia e scienza dell'alimentazione Scienza dell'alimentazione e dietetica	Fisiologia della nutrizione Pediatria Geriatrics Gerontologia Puericultura Patologia neonatale Auxologia normale e patologica Biochimica applicata Chimica biologica Fisiologia umana Medicina generale Malattie del ricambio Gastroenterologia Terapia medica sistematica e idrologia medica Terapia medica sistematica Medicina del lavoro Farmacologia Idrologia medica Diabetologia
<b>3) Cardiologia</b> Discipline equipollenti: Cardiologia e malattie dei vasi Malattie cardiovascolari Malattie cardiovascolari e reumatiche Malattie dell'apparato cardiovascolare Cardio-angiopatie Cardio-reumatologia Fisiopatologia cardiocircolatoria Fisiopatologia cardiovascolare	Medicina generale Angiologia Cardiologia Cardiologia	<b>7) Ematologia . . . . .</b>	Immunoematologia e servizio trasfusionale Immunoematologia Chirurgia generale
<b>4) Dermosifilopatia .</b> Disciplina equipollente: Clinica dermosifilopatica	Dermatologia allergologica e professionale Dermatologia sperimentale Dermatologia pediatrica	<b>8) Endocrinologia . . . . .</b> Discipline equipollenti: Endocrinologia e medicina costituzionale Endocrinologia e patologia costituzionale Medicina costituzionale ed endocrinologia Scienza delle costituzioni ed endocrinologia Malattie endocrine e metaboliche Endocrinologia e malattie del ricambio Endocrinologia e malattie metaboliche	Medicina generale Pediatria Fisiopatologia della riproduzione umana Diabetologia
<b>5) Diabetologia .</b> Discipline equipollenti: Medicina generale Clinica medica generale e terapia medica Patologia speciale medica e metodologia clinica Semeiotica medica Endocrinologia	Dietetica Dietologia Geriatrics Gerontologia e geriatrics	<b>9) Gastroenterologia . . . . .</b>	Medicina generale Pediatria



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
10) <i>Geriatrics</i> . Disciplina equipollente: Gerontologia e geriatria	Gerontologia Medicina generale Neurologia	16) <i>Medicina nucleare</i> . . . . . Disciplina equipollente: Fisica nucleare applicata alla medicina	Radiologia Radiobiologia
11) <i>Immunoematologia e servizio trasfusionale</i> Discipline equipollenti: Immunoematologia Ematologia	Immunologia clinica Immunologia Patologia generale	17) <i>Microbiologia</i> . . . . . Discipline equipollenti: Microbiologia Analisi chimico-cliniche e microbiologia	Virologia Patologia generale Igiene Parassitologia Immunologia
12) <i>Laboratorio analisi chimico-cliniche e microbiologia</i> Discipline equipollenti: Analisi chimico-cliniche e microbiologia Chimica biologica o biochimica Igiene Microbiologia Patologia generale Biochimica applicata	Chimica e microscopia clinica Immunologia Istituzioni di patologia generale Parassitologia Parassitologia medica	18) <i>Nefrologia</i> . . . . . Discipline equipollenti: Nefrologia medica Emodialisi Nefrologia chirurgica	Urologia Medicina generale
13) <i>Malattie infettive</i> . Discipline equipollenti: Clinica delle malattie infettive Clinica delle malattie infettive e tropicali Clinica delle malattie tropicali ed infettive	Malattie infettive dell'infanzia Medicina generale Pediatria Clinica delle malattie tropicali e sub tropicali	19) <i>Neurologia</i> . . . . . Discipline equipollenti: Clinica neurologica Clinica delle malattie nervose e mentali Neurologia e psichiatria Neuropsichiatria	Psichiatria Clinica psichiatrica Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia
14) <i>Medicina generale</i> . Discipline equipollenti: Clinica medica generale e terapia medica Patologia speciale medica e metodologia clinica Semeiotica medica	Pediatria Geriatrics Medicina del lavoro Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica e idrologia medica Angiologia Cardiologia Ematologia Endocrinologia Gastroenterologia Idrologia medica (1) Malattie infettive Medicina nucleare Nefrologia Neurologia Oncologia Pneumologia Pronto soccorso e terapia di urgenza Reumatologia Dietetica Diabetologia	20) <i>Neuropsichiatria infantile</i> . . 21) <i>Neuroradiologia</i> . . . . . 22) <i>Oncologia</i> . . . . . Discipline equipollenti: Oncologia medica Oncologia clinica	Psichiatria Neurologia Pediatria Neurologia Neurochirurgia Oncologia generale Oncologia sperimentale Medicina generale Medicina del lavoro Farmacologia Chemioterapia
15) <i>Medicina legale e delle assicurazioni sociali</i> Discipline equipollenti: Medicina legale e delle assicurazioni Medicina legale	Anatomia ed istologia patologica Tecnica e diagnostica istopatologica Tecnica delle autopsie Tossicologia forense Immunoematologia e servizio trasfusionale Medicina del lavoro Antropologia criminale	23) <i>Pediatria</i> . . . . . Discipline equipollenti: Clinica pediatrica Patologia neonatale 24) <i>Pneumologia</i> . . . . . Discipline equipollenti: Broncopneumologia Tisiologia Pneumotisiologia Pneumologia e fisiopatologia respiratoria Fisiopatologia respiratoria	Malattie infettive dell'infanzia Malattie infettive Puericoltura Medicina generale Medicina generale
		25) <i>Psichiatria</i> . . . . . Discipline equipollenti: Clinica psichiatrica Clinica delle malattie nervose e mentali Neurologia e psichiatria Neuropsichiatria	Neurologia Clinica neurologica Igiene mentale Neuropsichiatria infantile

(1) Con posti letto.



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
26) <i>Radiologia diagnostica</i> . Discipline equipollenti: Radiologia Radiologia e fisioterapia	Medicina nucleare Fisica nucleare applicata alla medicina Neuroradiologia Radiobiologia Medicina nucleare e oncologia Radioterapia Radioterapia oncologica	2) <i>Cardiochirurgia</i> . . . . . Discipline equipollenti: Chirurgia cardiovascolare Cardio-angio-chirurgia Chirurgia del cuore e dei grossi vasi Chirurgia cardiaca Chirurgia cardiovascolare pediatrica Cardio-chirurgia infantile	Chirurgia toracica Chirurgia vascolare
27) <i>Radioterapia</i> . . . Discipline equipollenti: Radiologia Radiologia e fisioterapia Radioterapia Radioterapia oncologica	Medicina nucleare Fisica nucleare applicata alla medicina Neuroradiologia Radiobiologia Medicina nucleare ed oncologia Radiodiagnostica	3) <i>Chirurgia generale</i> . . . . . Discipline equipollenti: Clinica chirurgica generale e terapia chirurgica Patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica Semeiotica chirurgica Anatomia chirurgica e corso di operazioni Chirurgia geriatrica Chirurgia d'urgenza Chirurgia di pronto soccorso Chirurgia d'urgenza e pronto soccorso Chirurgia sperimentale (1)	Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica Chirurgia maxillo-facciale Cardiochirurgia Chirurgia gastroenterologica Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Neurochirurgia Urologia Ortopedia e traumatologia Ostetricia e ginecologia Otorinolaringoiatria Nefrologia
28) <i>Recupero e rieducazione funzionale dei motulesi e dei neuralesi</i> Discipline equipollenti: Recupero e rieducazione funzionale Medicina fisica e riabilitazione Fisiochinesiterapia Terapia fisica e riabilitazione	Ortopedia Neurologia Reumatologia Medicina del lavoro Neuropsichiatria infantile Psicologia medica Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica Idroclimatologia medica e clinica termale Idrologia, climatologia, talassoterapia Idrologia, crenologia, climatoterapia Fisiochinesiterapia ortopedica Chinesiterapia, fisioterapia, riabilitazione e ginnastica medica in ortopedia	4) <i>Chirurgia maxillo-facciale</i> . .  5) <i>Chirurgia pediatrica</i> . . . . . Discipline equipollenti: Chirurgia infantile Clinica chirurgica pediatrica Chirurgia dell'infanzia	Chirurgia generale Odontoiatria e stomatologia Otorinolaringoiatria Chirurgia plastica Ortognatodonzia  Chirurgia generale
29) <i>Reumatologia</i>	Medicina generale Pediatria	6) <i>Chirurgia plastica</i> . . . . . Discipline equipollenti: Chirurgia plastica ricostruttiva Chirurgia plastica riparatrice e chirurgia della mano	Chirurgia generale Otorinolaringoiatria Chirurgia maxillo-facciale Odontoiatria e stomatologia Chirurgia pediatrica Chirurgia della mano
30) <i>Virologia</i> Disciplina, equipollente: Virologia clinica	Microbiologia Virologia applicata alla epidemiologia Patologia generale Igiene Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia Parassitologia Parassitologia medica Chemioterapia	7) <i>Chirurgia toracica</i> . . . . . Discipline equipollenti: Chirurgia toracica e cardiovascolare Chirurgia toracico-polmonare Chirurgia polmonare	Chirurgia generale Cardiochirurgia
AREA FUNZIONALE DI CHIRURGIA		8) <i>Chirurgia vascolare</i> . . . . . Discipline equipollenti: Angiologia e chirurgia vascolare	Chirurgia generale Cardiochirurgia
1) <i>Anestesia e rianimazione</i> . Discipline equipollenti: Anestesia Anestesiologia Anestesiologia e rianimazione Rianimazione	Chirurgia generale Tossicologia Nefrologia Farmacologia Chimica biologica	9) <i>Neurochirurgia</i> . . . . . Disciplina equipollente: Neurotraumatologia  (1) Con posti letto.	Traumatologia cranica



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
10) <i>Oculistica</i> . Disciplina equipollente: Clinica oculistica	Ottica fisiologica Ottica fisiopatologica	AREA FUNZIONALE DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA	
11) <i>Odontoiatria e stomatologia</i> Discipline equipollenti: Clinica odontoiatrica Clinica odontoiatrica e stomatologica Odontoiatria Stomatologia	Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia plastica Ortodonzia Ortognatodonzia	1) <i>Igiene epidemiologia e sanità pubblica</i> Discipline equipollenti: Igiene Epidemiologia	Statistica sanitaria Statistica medica e biometria Organizzazione dei servizi sanitari di base Igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri
12) <i>Ortopedia e traumatologia</i> . Discipline equipollenti: Clinica ortopedica Clinica ortopedica e traumatologica Ortopedia Ortopedia e traumatologia dell'apparato locomotore	Chirurgia generale Recupero e rieducazione funzionale dei motulesi e dei neurolesi Chirurgia della mano Traumatologia	2) <i>Igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri</i> Disciplina equipollente: Igiene	Organizzazione dei servizi sanitari di base Epidemiologia Statistica sanitaria Igiene epidemiologia e sanità pubblica Statistica medica e biometria
13) <i>Ostetricia e ginecologia</i> . Discipline equipollenti: Clinica ostetrica e ginecologica Patologia ostetrica e ginecologica Fisioterapia ostetrica e ginecologica	Endocrinologia ostetrica e ginecologica Fisiopatologia della riproduzione umana	3) <i>Organizzazione dei servizi sanitari di base</i> Discipline equipollenti: Igiene Programmazione ed organizzazione sanitaria Statistica sanitaria Statistica medica e biometria	Igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri Igiene epidemiologia e sanità pubblica Epidemiologia
14) <i>Otorinolaringoiatria</i> . . Discipline equipollenti: Clinica otorinolaringoiatrica Otorinolaringoiatria e patologia cervico facciale	Audiologia Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia plastica	4) <i>Medicina del lavoro</i> . . . . Discipline equipollenti: Clinica del lavoro Clinica delle malattie del lavoro Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica Medicina preventiva delle malattie professionali e psicotecniche Medicina preventiva dei lavoratori Tossicologia industriale Igiene industriale Fisiologia e igiene del lavoro industriale	Tossicologia Tossicologia clinica
15) <i>Urologia</i> . Discipline equipollenti: Clinica urologica Nefrologia chirurgica Clinica delle malattie delle vie urinarie Malattie delle vie urinarie Malattie genito urinarie Patologia e clinica delle vie urinarie	Chirurgia generale Nefrologia	<i>Farmacista dirigente</i>	
16) <i>Urologia pediatrica</i> . Discipline equipollenti: Clinica urologica Urologia Nefrologia chirurgica Chirurgia pediatrica		<i>Farmacista dirigente</i> . . . . . Discipline equipollenti: Chimica farmaceutica e tossicologica Chimica farmaceutica applicata Tecnica e legislazione farmaceutica Farmacologia e farmacognosia Farmacologia Igiene Chimica biologica	Analisi chimico-farmaceutica Farmacologia molecolare Farmacoterapia e tossicologia medica Farmacia industriale Farmacognosia Chimica bromatologica Chimica degli alimenti Chimica organica Microbiologia Scienza dell'alimentazione Scienze farmaceutiche e biochimica applicata



Veterinario dirigente		TABELLA B	
Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Valevole per la verifica e la valutazione dei titoli accademici e di studio (libere docenze e specializzazioni della facoltà di medicina e chirurgia, di farmacia e di medicina veterinaria).	
AREA FUNZIONALE DELL'IGIENE DELLA PRODUZIONE E COMMERCIALIZZAZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE		Discipline oggetto di esame	Discipline affini
<p><i>Igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale</i></p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II:</p> <p>Ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine animale</p> <p>Microbiologia degli alimenti di origine animale</p> <p>Patologia animale e ispezione delle carni</p> <p>Igiene e controllo dei prodotti della pesca</p> <p>Igiene degli alimenti</p> <p>Approvvigionamenti annuari, mercati e industria degli alimenti di origine animale</p> <p>Tossicologia applicata alle produzioni animali</p> <p>Tecnologia delle carni e dei prodotti derivati</p> <p>Tecnica conserviera</p>		<p>PROFILO PROFESSIONALE: MEDICI</p> <p>AREA FUNZIONALE DI MEDICINA</p> <p>1) <i>Anatomia ed istologia patologica</i></p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Anatomia patologica e tecniche di laboratorio</p> <p>Anatomia ed istologia patologica e tecniche di laboratorio</p> <p>Anatomia ed istologia patologica ed analisi cliniche</p> <p>Tecnica delle autopsie</p> <p>Tecnica e diagnostica istopatologica</p> <p>Istochimica normale e patologica</p> <p>Istochimica patologica</p> <p>Medicina legale delle assicurazioni sociali</p> <p>Citologia</p> <p>Citopatologia</p> <p>Istituzioni di patologia generale</p> <p>Istologia ed embriologia generale</p> <p>Oncologia</p> <p>Oncologia generale</p> <p>Oncologia sperimentale</p> <p>Patologia generale</p> <p>Settore laboratorista</p> <p>Settore e medici laboratoristi ospedalieri</p>	
<p>AREA FUNZIONALE DELLA SANITÀ ANIMALE E IGIENE DELL'ALLEVAMENTO E DELLE PRODUZIONI ANIMALI</p> <p><i>Sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali</i></p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Patologia e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici I e II</p> <p>Polizia sanitaria</p> <p>Igiene veterinaria</p> <p>Igiene zootecnica</p> <p>Patologia e profilassi delle malattie infettive</p> <p>Microbiologia dei prodotti zootecnici</p> <p>Malattie parassitarie degli animali domestici</p> <p>Parassitologia</p> <p>Profilassi delle malattie parassitarie degli animali domestici</p> <p>Parassitologia animale e di fesa degli allevamenti</p> <p>Clinica medica veterinaria</p> <p>Patologia medica di animali domestici</p> <p>Patologia speciale e clinica medica</p> <p>Difesa dagli inquinamenti</p> <p>Igiene zootecnica</p> <p>Patologia da alimentazione degli animali domestici</p> <p>Alimentazione e nutrizione animale</p> <p>Allevamento e patologia degli animali domestici</p>		<p>2) <i>Angiologia . . . . .</i></p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Angiologia e chirurgia vascolare</p> <p>Cardiologia e malattie dei vasi</p> <p>Malattie cardiovascolari</p> <p>Malattie dell'apparato cardiovascolare</p> <p>Vasculopatie</p> <p>Malattie cardiovascolari e reumatiche</p> <p>Geriatrica</p> <p>Gerontologia</p> <p>Cardiologia</p> <p>Cardio-angiotipatie</p> <p>Fisiopatologia cardiocircolatoria</p> <p>Fisiopatologia cardiovascolare</p> <p>Chirurgia vascolare.</p> <p>Cardio-angio-chirurgia</p> <p>Chirurgia cardiovascolare</p> <p>Medicina generale</p> <p>Chirurgia toracica e cardiovascolare</p>	
		<p>3) <i>Cardiologia . . . . .</i></p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Cardiologia e malattie dei vasi</p> <p>Malattie cardiovascolari</p> <p>Malattie cardiovascolari e reumatiche</p> <p>Malattie dell'apparato cardiovascolare</p> <p>Cardio-angiotipatie</p> <p>Cardio-reumatologia</p> <p>Fisiopatologia cardiocircolatoria</p> <p>Fisiopatologia cardiovascolare</p> <p>Medicina generale</p> <p>Angiologia</p> <p>Cardiochirurgia</p> <p>Geriatrica</p> <p>Medicina del lavoro</p> <p>Pediatria</p> <p>Terapia medica sistematica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p>	



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
<p>4) <i>Dermosifilopatia</i> .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Clinica dermosifilopatica</p> <p>Dermatologia e sifilografia</p> <p>Dermosifilopatia e venereologia</p> <p>Dermosifilopatia e clinica dermosifilopatica</p> <p>Dermatologia e venereologia</p> <p>Dermosifilopatia</p> <p>Patologia e clinica dermosifilopatica</p> <p>Malattie cutanee e veneree</p>	<p>Dermatologia allergologica e professionale</p> <p>Dermatologia sperimentale</p> <p>Dermatologia pediatrica</p> <p>Dermatologia</p> <p>Malattie veneree della pelle</p> <p>Leporologia e dermatologia tropicale</p> <p>Micologia medica</p>		<p>Puericultura e dietetica infantile</p> <p>Patologia neonatale</p> <p>Auxologia normale e patologica</p> <p>Biochimica applicata</p> <p>Chimica biologica</p> <p>Farmacologia</p> <p>Fisiologia umana</p> <p>Igiene</p> <p>Igiene ed epidemiologia</p> <p>Igiene e medicina preventiva</p> <p>Igiene pubblica</p> <p>Igiene scolastica</p> <p>Igiene e medicina scolastica</p> <p>Igiene e sanità pubblica</p> <p>Igiene e tecnica ospedaliera</p> <p>Igiene, tecnica e direzione ospedaliera</p> <p>Medicina generale</p> <p>Igiene generale e speciale</p> <p>Malattie del ricambio</p> <p>Gastroenterologia</p> <p>Idrologia medica</p> <p>Terapia medica sistematica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p> <p>Medicina del lavoro</p>
<p>5) <i>Diabetologia</i> .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Diabetologia e malattie del ricambio</p> <p>Malattie del ricambio</p> <p>Medicina generale</p> <p>Clinica medica generale e terapia medica</p> <p>Patologia speciale medica e metodologia clinica</p> <p>Semeiotica medica</p> <p>Clinica medica generale</p> <p>Clinica medica e semeiotica</p> <p>Patologia speciale medica e terapia medica</p> <p>Patologia speciale medica</p> <p>Patologia speciale e clinica medica</p> <p>Medicina interna</p> <p>Clinica medica</p> <p>Endocrinologia</p> <p>Endocrinologia e medicina costituzionale</p> <p>Endocrinologia e patologia costituzionale</p> <p>Medicina costituzionale ed endocrinologia</p> <p>Scienze delle costituzioni ed endocrinologia</p> <p>Malattie endocrine e metaboliche</p> <p>Endocrinologia e malattie del ricambio</p> <p>Endocrinologia e malattie metaboliche</p>	<p>Dietetica</p> <p>Dietologia</p> <p>Geriatrics</p> <p>Gerontologia e geriatria</p> <p>Malattie dell'apparato digerente e del ricambio</p> <p>Malattie dell'apparato digerente, della nutrizione e del ricambio</p> <p>Malattie del fegato e del ricambio</p> <p>Malattie del ricambio e dell'apparato digerente</p> <p>Malattie del tubo digerente, del sangue e del ricambio</p> <p>Malattie del rene, del sangue e del ricambio</p>	<p>7) <i>Ematologia</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Ematologia clinica e di laboratorio</p> <p>Malattie del sangue</p> <p>Malattie del sangue e del ricambio</p> <p>Malattie del sangue e degli organi emopoietici</p> <p>Patologia del sangue e degli organi emopoietici</p> <p>Malattie del sangue e dell'apparato digerente</p> <p>Malattie del tubo digerente, del sangue e del ricambio</p> <p>Malattie dell'apparato digerente e del sangue</p>	<p>Immunoematologia e servizio trasfusionale</p> <p>Immunoematologia</p> <p>Pediatria</p> <p>Terapia medica sistematica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p> <p>Medicina generale</p> <p>Malattie del rene, del sangue e del ricambio</p>
<p>6) <i>Dietetica</i> .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Dietologia</p> <p>Fisiologia e scienza dell'alimentazione</p> <p>Scienza dell'alimentazione</p> <p>Scienza dell'alimentazione e dietetica</p>	<p>Fisiologia della nutrizione</p> <p>Pediatria</p> <p>Geriatrics</p> <p>Gerontologia</p> <p>Diabetologia</p> <p>Diabetologia e malattie del ricambio</p> <p>Puericultura</p> <p>Puericultura ed igiene infantile</p> <p>Puericultura, dietetica infantile ed assistenza sociale all'infanzia</p>	<p>8) <i>Endocrinologia</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Endocrinologia e medicina costituzionale</p> <p>Endocrinologia e patologia costituzionale</p> <p>Medicina costituzionale ed endocrinologia</p> <p>Scienza delle costituzioni ed endocrinologia</p> <p>Malattie endocrine e metaboliche</p> <p>Endocrinologia e malattie del ricambio</p> <p>Endocrinologia e malattie metaboliche</p>	<p>Medicina generale</p> <p>Pediatria</p> <p>Terapia medica sistematica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p> <p>Endocrinologia ostetrico-ginecologica</p> <p>Farmacologia</p> <p>Diabetologia</p> <p>Diabetologia e malattie del ricambio</p> <p>Fisiopatologia della riproduzione umana</p>



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
<b>9) Gastroenterologia</b> Discipline equipollenti: Malattie dell'apparato digerente e del ricambio Malattie dell'apparato digerente e del sangue Malattie dell'apparato digerente Malattie dell'apparato digerente, della nutrizione e del ricambio Malattie del fegato e del ricambio Malattie del ricambio e dell'apparato digerente Malattie del tubo digerente, del sangue e del ricambio Malattie del sangue e dell'apparato digerente	Medicina generale Pediatrica Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Chirurgia dell'apparato digerente Chirurgia dell'apparato digerente ed endoscopia digestiva		Analisi chimico-cliniche e microbiologia Biochimica Chimica biologica Farmacologia Biochimica applicata Igiene ed epidemiologia Igiene scolastica Igiene e medicina scolastica Parassitologia Parassitologia medica Parassitologia Parassitologia medica Istituzione di patologia generale Chimica e microscopia clinica Chimica clinica Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva Igiene generale e speciale Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Ematologia Immunopatologia Immunologia Immunoematologia Micologia medica Diagnostica di laboratorio Medici laboratoristi Settore laboratorista Settori e medici laboratoristi Anatomia ed istologia patologica Citochimica ed istochimica Citopatologia Istochimica normale e patologica Istochimica patologica Tecnica e diagnostica istopatologica Virologia Citologia
<b>10) Geriatria .</b> Disciplina equipollente: Geriatria e gerontologia	Gerontologia Medicina generale Neurologia Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Diagnostica neurochirurgica Semeiotica neurochirurgica Neuroradiologia	<b>12) Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia</b> Discipline equipollenti: Analisi chimico-cliniche e microbiologia Analisi cliniche di laboratorio Igiene e medicina preventiva con orientamento di laboratorio Patologia generale Biochimica e chimica clinica Semeiotica e diagnostica di laboratorio Chimica biologica o biochimica Biochimica applicata Microbiologia Microbiologia medica Biologia clinica Analisi chimico cliniche e di laboratorio	<b>13) Malattie infettive . . . . .</b> Discipline equipollenti: Clinica delle malattie infettive Clinica delle malattie infettive e tropicali Clinica delle malattie tropicali ed infettive Clinica delle malattie infettive e contagiose Malattie infettive e tropicali
<b>11) Immunoematologia e servizio trasfusionale</b> Discipline equipollenti: Immunoematologia Ematologia	Immunologia clinica Immunologia Malattie del rene, del sangue e del ricambio Malattie infettive Malattie infettive dell'infanzia Malattie infettive tropicali e subtropicali Clinica delle malattie tropicali e subtropicali Medicina tropicale e sub-tropicale Igiene Igiene e medicina preventiva Igiene generale e speciale Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Microbiologia Microbiologia medica Patologia generale Istituzioni di patologia generale Diagnostica di laboratorio Semeiotica e diagnostica di laboratorio Medici laboratoristi Settore laboratoristi Settori e medici laboratoristi ospedalieri		Malattie infettive dell'infanzia Medicina generale Pediatrica Clinica delle malattie tropicali e subtropicali Medicina tropicale e sub-tropicale Malattie infettive tropicali e subtropicali Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Chemioterapia



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
<p>14) <i>Medicina generale</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Clinica medica generale e terapia medica</p> <p>Patologia speciale medica e metodologia clinica</p> <p>Semeiotica medica</p> <p>Clinica medica generale</p> <p>Clinica medica e semeiotica</p> <p>Patologia speciale medica e terapia medica</p> <p>Patologia speciale medica</p> <p>Patologia speciale e clinica medica</p> <p>Medicina interna</p> <p>Clinica medica</p>	<p>Pediatria</p> <p>Geriatrica</p> <p>Medicina del lavoro</p> <p>Terapia medica sistematica</p> <p>Angiologia</p> <p>Cardiologia</p> <p>Ematologia</p> <p>Diabetologia</p> <p>Diabetologia e malattie del ricambio</p> <p>Endocrinologia</p> <p>Gastroenterologia</p> <p>Idrologia medica</p> <p>Malattie infettive</p> <p>Medicina nucleare</p> <p>Nefrologia</p> <p>Neurologia</p> <p>Oncologia</p> <p>Pneumologia</p> <p>Pronto soccorso e terapia di urgenza</p> <p>Rcumatologia</p> <p>Dietetica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p> <p>Gerontologia</p> <p>Malattie infettive tropicali e subtropicali</p> <p>Clinica delle malattie tropicali e subtropicali</p> <p>Medicina tropicale e sub-tropicale</p> <p>Malattie infettive dell'infanzia</p> <p>Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica</p> <p>Medicina dello sport</p> <p>Idrologia-crenologia e climatoterapia</p> <p>Idrologia, climatologia e talassoterapia</p> <p>Idroclimatologia medica e clinica termale</p> <p>Genetica medica</p> <p>Allergologia e immunologia clinica</p> <p>Diabetologia e malattie del ricambio</p> <p>Tossicologia medica</p> <p>Farmacologia</p> <p>Farmacologia clinica</p> <p>Malattie del fegato e del ricambio</p>	<p>16) <i>Medicina nucleare</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Fisica nucleare applicata alla medicina</p> <p>Radiologia e medicina nucleare</p>	<p>Radiologia</p> <p>Radioterapia</p> <p>Radioterapia oncologica</p> <p>Radiobiologia</p> <p>Radiodiagnostica</p> <p>Radiologia medica e medicina nucleare</p> <p>Radiologia medica e radioterapia</p> <p>Radiologia medica e terapia fisica</p> <p>Radiologia e terapia fisica</p> <p>Radiologia ed elettroterapia</p>
<p>15) <i>Medicina legale e delle assicurazioni sociali</i></p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Medicina legale e delle assicurazioni</p> <p>Medicina legale</p> <p>Medicina legale ed infortunistica</p>	<p>Anatomia ed istologia patologica</p> <p>Tecnica e diagnostica istopatologica</p> <p>Tecnica delle autopsie</p> <p>Tossicologia forense</p> <p>Immunoematologia e servizio trasfusionale</p> <p>Medicina del lavoro</p> <p>Antropologia criminale</p> <p>Medicina delle assicurazioni</p>	<p>17) <i>Microbiologia</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Microbiologia</p> <p>Microbiologia medica</p> <p>Analisi chimico-cliniche e microbiologia</p> <p>Biologia clinica</p> <p>Igiene e medicina preventiva con indirizzo di laboratorio</p> <p>Patologia generale</p>	<p>Parassitologia</p> <p>Parassitologia medica</p> <p>Igiene</p> <p>Igiene ed epidemiologia</p> <p>Igiene e medicina preventiva</p> <p>Igiene generale e speciale</p> <p>Igiene pubblica</p> <p>Igiene e sanità pubblica</p> <p>Igiene e tecnica ospedaliera</p> <p>Igiene, tecnica e direzione ospedaliera</p> <p>Immunopatologia</p> <p>Immunologia</p> <p>Micologia medica</p> <p>Virologia</p> <p>Medici laboratoristi</p>
		<p>18) <i>Nefrologia</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Nefrologia medica</p> <p>Emodialisi</p>	<p>Urologia</p> <p>Medicina generale</p> <p>Malattie del rene, del sangue e del ricambio</p> <p>Nefrologia chirurgica</p> <p>Pediatria</p> <p>Terapia medica sistematica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p>
		<p>19) <i>Neurologia</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Clinica neurologica</p> <p>Clinica delle malattie nervose e mentali</p> <p>Neurologia e psichiatria</p> <p>Neuropsichiatria</p> <p>Clinica neurologica e malattie mentali</p> <p>Clinica neuropatologica</p> <p>Clinica neuropsichiatrica</p> <p>Clinica psichiatrica e neuropatologica</p> <p>Malattie nervose</p> <p>Malattie nervose e mentali</p> <p>Neuropatologia e psichiatria</p> <p>Psichiatria e neuropatologia</p>	<p>Psichiatria</p> <p>Clinica psichiatrica</p> <p>Neuropsichiatria infantile</p> <p>Neuroradiologia</p> <p>Neurochirurgia</p> <p>Terapia medica sistematica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p> <p>Medicina generale</p> <p>Neurologia psichiatrica</p> <p>Neuropsicofarmacologia</p> <p>Neurofisiopatologia</p>



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
20) <i>Neuropsichiatria infantile</i> . . .	Psichiatria Neurologia Pediatria Psichiatria infantile Psicologia Psicologia medica Psicologia dell'età evolutiva Psicologia sperimentale Igiene mentale Fisiocinesiterapia e rieducazione psicomotoria Genetica medica Neuropsicofarmacologia		Terapia medica sistematica ed idrologia medica Chirurgia generale Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chirurgia operatoria Medicina operatoria Chirurgia dell'apparato digerente Chirurgia dell'apparato digerente e endoscopia digestiva
21) <i>Neuroradiologia</i> . . . . .	Neurologia Neurochirurgia Neurologia psichiatrica Neuropsichiatria infantile Radiologia Radiodiagnostica Radioterapia Radioterapia oncologica Radiologia medica Radiologia medica e nucleare Radiologia medica e radioterapia Diagnostica neurochirurgica Radiologia medica e terapia fisica Radioterapia fisica Neurofisiopatologia Psichiatria Semeiotica neurochirurgica	23) <i>Pediatria</i> . . . . .  Discipline equipollenti: Clinica pediatrica Pediatria e puericoltura Patologia clinica pediatrica Patologia neonatale	Malattie infettive dell'infanzia Malattie infettive Puericoltura Medicina generale Nipologia Nipologia e paidologia Puericoltura ed igiene infantile Puericoltura, dietetica infantile ed assistenza sociale all'infanzia Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Malattie infettive tropicali e subtropicali Clinica delle malattie tropicali e subtropicali Medicina tropicale e sub tropicale Puericoltura e dietetica infantile Neonatologia Medicina ed igiene scolastica Genetica medica
22) <i>Oncologia</i> . . . . . Discipline equipollenti: Oncologia medica Oncologia clinica Chemioterapia antiblastica	Oncologia generale Oncologia sperimentale Medicina generale Medicina del lavoro Tecnica e diagnostica istopatologica Citologia Citopatologia Citochimica ed istochimica Istochimica normale e patologica Istochimica patologica Chemioterapia Patologia generale Istituzioni di patologia generale Medicina nucleare Radiobiologia Radiologia Radiodiagnostica Radioterapia Radioterapia oncologica Radiologia medica Radiologia medica e radioterapia Radiologia medica e terapia fisica Radioterapia fisica Terapia medica sistematica	24) <i>Pneumologia</i> . . . . .  Discipline equipollenti: Tisiologia Fisiopatologia respiratoria Clinica della tubercolosi e delle vie urinarie Clinica della tubercolosi e delle malattie delle vie respiratorie Malattie dell'apparato respiratorio e tisiologia Malattie dell'apparato respiratorio Tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio Tisiologia e malattie polmonari	Medicina generale Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Geriatria Gerontologia Medicina del lavoro Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica Chirurgia toracica Fisiopatologia e fisiocinesiterapia respiratoria



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
<p>25) <i>Psichiatria</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Clinica psichiatrica</p> <p>Clinica delle malattie nervose e mentali</p> <p>Neurologia e psichiatria</p> <p>Neuropsichiatria</p> <p>Neuropatologia e psichiatria</p> <p>Clinica neurologica e malattie mentali</p> <p>Clinica neuropsichiatrica</p> <p>Clinica psichiatrica e neuropatologica</p> <p>Malattie nervose e mentali</p> <p>Psichiatria e neuropatologia</p>	<p>Neurologia</p> <p>Clinica neurologica</p> <p>Neuropsichiatria infantile</p> <p>Igiene mentale</p> <p>Psichiatria infantile</p> <p>Clinica neuropatologica</p> <p>Criminologia clinica</p> <p>Antropologia criminale</p> <p>Neurologia psichiatrica</p> <p>Neuropsicofarmacologia</p>	<p>29) <i>Reumatologia</i> . . . . .</p>	<p>Clinica delle malattie nervose e mentali</p> <p>Clinica ortopedica e traumatologica</p> <p>Ortopedia e traumatologia dell'apparato locomotore</p> <p>Clinica neurologica</p> <p>Fisiochinesiterapia e rieducazione psicomotoria</p> <p>Medicina generale</p> <p>Pediatria</p> <p>Cardioreumatologia</p> <p>Malattie cardiovascolari e reumatiche</p> <p>Terapia medica sistematica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p> <p>Farmacologia</p>
<p>26) <i>Radiologia diagnostica</i> . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Radiologia</p> <p>Radiologia medica</p> <p>Radiologia e fisioterapia</p> <p>Radiologia e terapia fisica</p> <p>Radiologia medica e medicina nucleare</p> <p>Radiologia medica e radioterapia</p> <p>Radiologia medica e terapia fisica</p> <p>Radiologia ed elettroterapia</p>	<p>Medicina nucleare</p> <p>Medicina nucleare ed oncologia</p> <p>Fisica nucleare applicata alla medicina</p> <p>Neuroradiologia</p> <p>Radiobiologia</p> <p>Radioterapia</p> <p>Radioterapia oncologica</p>	<p>30) <i>Virologia</i> . . . . .</p> <p>Disciplina equipollente:</p> <p>Virologia clinica</p>	<p>Microbiologia</p> <p>Microbiologia medica</p> <p>Virologia applicata alla epidemiologia</p> <p>Patologia generale</p> <p>Igiene</p> <p>Igiene ed epidemiologia</p> <p>Igiene e medicina preventiva</p> <p>Igiene generale e speciale</p> <p>Igiene pubblica</p> <p>Igiene e tecnica ospedaliera</p> <p>Igiene e sanità pubblica</p> <p>Igiene, tecnica e direzione ospedaliera</p> <p>Igiene scolastica</p> <p>Igiene e medicina scolastica</p> <p>Analisi chimico-cliniche e microbiologia</p> <p>Diagnostica di laboratorio</p> <p>Medici laboratoristi</p> <p>Analisi cliniche di laboratorio</p> <p>Settore laboratorista</p> <p>Settore medici laboratoristi</p> <p>Semeiotica e diagnostica di laboratorio</p> <p>Parassitologia</p> <p>Parassitologia medica</p> <p>Chemioterapia</p>
<p>27) <i>Radioterapia</i> . . . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Radioterapia oncologica</p> <p>Radiologia</p> <p>Radiologia medica</p> <p>Radiologia e fisioterapia</p> <p>Radiologia e terapia fisica</p> <p>Radioterapia</p> <p>Radiologia medica e medicina nucleare</p> <p>Radiologia medica e radioterapia</p> <p>Radiologia medica e terapia fisica</p> <p>Radiologia ed elettroterapia</p>	<p>Medicina nucleare</p> <p>Medicina nucleare ed oncologia</p> <p>Fisica nucleare applicata alla medicina</p> <p>Neuroradiologia</p> <p>Radiobiologia</p> <p>Radiodiagnostica</p>		
<p>28) <i>Recupero e rieducazione funzionale dei motulesi e neurolesi</i></p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Terapia fisica e riabilitazione</p> <p>Medicina fisica e riabilitazione</p> <p>Fisiochinesiterapia</p> <p>Fisiochinesiterapia e rieducazione neuromotoria</p> <p>Chinesiterapia, fisioterapia e ginnastica medica in ortopedia</p> <p>Fisiochinesiterapia ortopedica</p>	<p>Ortopedia e traumatologia</p> <p>Neurologia</p> <p>Reumatologia</p> <p>Medicina del lavoro</p> <p>Neuropsichiatria infantile</p> <p>Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica</p> <p>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</p> <p>Idroclimatologia medica e clinica termale</p> <p>Idrologia, climatologia e talassoterapia</p> <p>Psicologia medica</p> <p>Clinica ortopedica</p>		
			AREA FUNZIONALE DI CHIRURGIA
		<p>1) <i>Anestesia e rianimazione</i> . . .</p> <p>Discipline equipollenti:</p> <p>Anestesia</p> <p>Anestesiologia</p> <p>Anestesiologia e rianimazione</p> <p>Rianimazione</p>	<p>Chirurgia generale</p> <p>Tossicologia</p> <p>Anatomia topografica e chirurgia operatoria</p> <p>Clinica chirurgica e medicina operatoria</p> <p>Farmacologia</p> <p>Farmacologia applicata</p> <p>Medicina operatoria</p> <p>Nefrologia</p> <p>Tossicologia industriale</p> <p>Tossicologia medica</p>



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
2) <i>Cardiochirurgia</i> Discipline equipollenti: Chirurgia cardiovascolare Cardio-angio-chirurgia Chirurgia del cuore e dei grossi vasi Chirurgia cardiaca	Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Anatomia topografica e chirurgia operatoria Chirurgia generale Chirurgia pediatrica Clinica chirurgica e medicina operatoria Medicina operatoria	7) <i>Chirurgia toracica . . . . .</i> Discipline equipollenti: Chirurgia toracica e cardio-vascolare Chirurgia toracico-polmonare Chirurgia polmonare	Chirurgia generale Cardio-chirurgia Chirurgia vascolare Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chirurgia operatoria Medicina operatoria Chirurgia pediatrica
3) <i>Chirurgia generale .</i> Discipline equipollenti: Clinica chirurgica generale e terapia chirurgica Patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica Semeiotica chirurgica Anatomia chirurgica e corso di operazioni Chirurgia geriatrica Chirurgia sperimentale Clinica chirurgica Chirurgia Chirurgia generale e terapia chirurgica Patologia speciale chirurgica Chirurgia d'urgenza Chirurgia di pronto soccorso Chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso	Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia gastroenterologica Cardio-chirurgia Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Nefrologia Neuro-chirurgia Urologia Ortopedia e traumatologia Ostetricia e ginecologia Ostetricia Clinica ostetrica Otorinolaringoiatria Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chirurgia operatoria Medicina operatoria Chirurgia addominale Chirurgia plastica ricostruttiva Chirurgia dell'apparato digerente ed endoscopia digestiva Chirurgia dell'apparato digerente Chirurgia oncologica Endocrinochirurgia	8) <i>Chirurgia vascolare . . . . .</i> Disciplina equipollente: Angiologia e chirurgia vascolare	Chirurgia generale Cardio-chirurgia Chirurgia toracica Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chirurgia operatoria Medicina operatoria Chirurgia pediatrica
4) <i>Chirurgia maxillo-facciale .</i>	Chirurgia generale Odontoiatria e stomatologia Otorinolaringoiatria Chirurgia plastica Ortognatodonzia Chirurgia orale	9) <i>Neurochirurgia . . . . .</i> Disciplina equipollente: Neurotraumatologia	Neurologia Diagnostica-neurochirurgica Semeiotica neurochirurgica Neuroradiologia Chirurgia generale Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chirurgia operatoria Medicina operatoria
5) <i>Chirurgia pediatrica .</i> Discipline equipollenti: Chirurgia infantile Clinica chirurgica pediatrica Chirurgia dell'infanzia	Chirurgia generale Anatomia topografica e chirurgia operatoria Medicina operatoria Clinica chirurgica e medicina operatoria	10) <i>Oculistica . . . . .</i> Disciplina equipollente: Clinica oculistica	Ottica fisiologica Ottica fisiopatologica Oftalmia e clinica oculistica Oftalmoiatria e clinica oculistica Oftalmologia e clinica oculistica Oftalmologia e oculistica Patologia e clinica oculistica Chirurgia oculare Patologia oculare e clinica oculistica
6) <i>Chirurgia plastica .</i> Disciplina equipollente: Chirurgia plastica ricostruttiva	Chirurgia generale Otorinolaringoiatria Chirurgia maxillo-facciale Odontoiatria e stomatologia Chirurgia pediatrica Chirurgia della mano Chirurgia orale Ortognatodonzia Ortopedia e traumatologia Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chirurgia operatoria	11) <i>Odontoiatria e stomatologia</i> Discipline equipollenti: Clinica odontoiatrica Clinica odontoiatrica e stomatologia Odontoiatria Stomatologia Odontostomatologia Odontostomatologia e protesi dentale o dentaria Odontoiatria e protesi dentale o dentaria	Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia plastica Ortognatodonzia Otorinolaringoiatria Chirurgia orale



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
12) <i>Ortopedia e traumatologia</i> . Discipline equipollenti: Clinica ortopedica Clinica ortopedica e traumatologica Ortopedia Ortopedia e traumatologia dell'apparato motore	Chirurgia generale Recupero e rieducazione funzionale dei neurolesi e dei motulesi Chirurgia della mano Chirurgia plastica Fisiochinesiterapia ortopedica Chinesiterapia fisioterapica, riabilitazione e ginnastica in ortopedia Terapia fisica Fisioterapia e riabilitazione Traumatologia		Igiene e medicina preventiva (con orientamento di igiene industriale) Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Igiene e tecnica ospedaliera Igiene e medicina preventiva (orientamento tecnica e direzione ospedaliera)
13) <i>Ostetricia e ginecologia</i> . Discipline equipollenti: Clinica ostetrica e ginecologica Patologia ostetrica e ginecologica Fisiopatologia ostetrica e ginecologica	Endocrinologia ostetrica e ginecologica Fisiopatologia della riproduzione e della sterilità Chirurgia generale Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chirurgia operatoria Medicina operatoria Genetica medica Fisiopatologia della riproduzione umana	2) <i>Igiene ed organizzazione servizi ospedalieri</i> Discipline equipollenti: Igiene e medicina preventiva (orientamento tecnica e direzione ospedaliera) Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera Igiene generale e speciale Igiene, tecnica e direzione ospedaliera	Statistica medica Statistica sanitaria Statistica sanitaria (con indirizzo di statistica medica) Statistica sanitaria (con indirizzo di programmazione sanitaria) Epidemiologia Igiene e medicina preventiva (con orientamento di sanità pubblica).
14) <i>Otorinolaringoiatria</i> Discipline equipollenti: Clinica otorinolaringoiatrica Otorinolaringoiatria e patologia cervico-facciale	Audiologia Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia plastica	3) <i>Organizzazione dei servizi sanitari di base</i> Discipline equipollenti: Igiene e medicina preventiva (orientamento sanità pubblica) Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Igiene generale e speciale Programmazione ed organizzazione servizi sanitari Igiene e medicina preventiva (con orientamento in medicina scolastica) Statistica sanitaria Statistica sanitaria (con indirizzo di statistica medica) Statistica sanitaria (con indirizzo di programmazione sanitaria) Statistica medica	Epidemiologia Geriatrics Fisiatria Pediatrics preventiva e sociale
15) <i>Urologia</i> . Discipline equipollenti: Clinica urologica Nefrologia chirurgica Clinica delle malattie delle vie urinarie Malattie delle vie urinarie Malattie genito-urinarie Patologia e clinica delle vie urinarie	Chirurgia generale Nefrologia Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chirurgia operatoria Medicina operatoria Chirurgia pediatrica	4) <i>Medicina del lavoro</i> . . . . Discipline equipollenti: Clinica del lavoro Clinica delle malattie del lavoro Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica Medicina preventiva delle malattie professionali e psicotecniche Medicina preventiva dei lavoratori Tossicologia industriale Igiene industriale Fisiologia e igiene del lavoro industriale	Tossicologia Tossicologia clinica
AREA FUNZIONALE DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA			
1) <i>Igiene, epidemiologia e sanità pubblica</i> Discipline equipollenti: Igiene e medicina preventiva (orientamento di sanità pubblica) Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene generale e speciale Epidemiologia	Igiene e medicina preventiva (orientamento igiene scolastica) Statistica sanitaria (con indirizzo di statistica medica) Statistica sanitaria (con indirizzo di programmazione sanitaria) Statistica sanitaria Statistica medica Igiene e medicina preventiva (con orientamento di laboratorio)		



Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
<i>Farmacista dirigente</i>			
<i>Farmacista dirigente . . . . .</i>	Analisi chimico-farmaceutica	Tecnologia avicola e patologia aviaria	
Discipline equipollenti:	Farmacologia molecolare	Alimentazione degli animali domestici	
Chimica farmaceutica e tossicologica	Farmacoterapia e tossicologia medica	Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici	
Chimica farmaceutica applicata	Farmacia industriale	Clinica o malattie dei piccoli animali	
Tecnica e legislazione farmaceutica	Farmacognosia	Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria	
Farmacologia	Chimica bromatologica	Patologia aviaria	
Farmacologia e farmacognosia	Chimica degli alimenti	Parassitologia degli animali domestici	
Farmacia ospedaliera	Chimica organica		
	Microbiologia		
	Scienza dell'alimentazione		
	Scienze farmaceutiche e biochimica applicata		
	Igiene		
<i>Veterinario dirigente</i>			
1) <i>Sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali</i>		2) <i>Igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale</i>	
Libere docenze:		Libere docenze:	
Zootecnia ed alimentazione animale		Farmacologia e tossicologia veterinaria	
Farmacologia e tossicologia veterinaria		Anatomia patologica e patologia generale veterinaria	
Malattie infettive degli animali domestici		Ispezione degli alimenti di origine animale	
Malattie parassitarie degli animali domestici		Specializzazioni:	
Clinica medica veterinaria		Sanità pubblica veterinaria	
Specializzazioni:		Tecnologia e igiene delle carni	
Sanità pubblica veterinaria		Ispezione degli alimenti di origine animale	
Diritto e legislazione veterinaria		Tecnica conserviera e igiene degli alimenti di origine animale	
		Biochimica marina	
		Patologia aviaria	

(1198)

ERNESTO LUPO, *direttore*  
VINCENZO MARINELLI, *vice direttore*

DINO EGIDIO MARTINA, *redattore*  
FRANCESCO NOCITA, *vice redattore*

(4651024/7) Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.

(c. m. 411200830910)

L. 1.000